Index of Claims

Application/Control No.

10/558,624

Examiner

Zelalem Eshete

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAKAMURA ET AL.

Art Unit

3748

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date								Claim Date							7	Claim Date													
									\sqcap	010								\dashv	J		Date										
Final	Original	4/19/07									Final	Original										Final	Original								
	1	1	Π						П			51				\neg			\neg		7		101						\neg		_
	2	1										52											102		1				\dashv	一	_
	3	1		Π	Ī		Π		Π			53				一		T	\neg				103		Τ				\neg	T	-
	4	V				Γ		T	Π			54						T	\neg				104		T				\neg		
	5	V						1				55											105		T	-			\exists		_
	6	1										56							7		7		106						\exists	\neg	_
	7							П				57					7				_		107		T				T	\neg	
	8											58									Π.		108			Π			╗	\neg	
	9					П		Π				59											109			T			T	\neg	_
	10							Γ	Π			60				П	T						110			T				\neg	
	11											61											111							\top	
	12						\prod					62								T			112							\top	
	13											63											113								
	14								Ĺ			64											114							\Box	
	15											65											115								
	16						Ĺ					66											116								
	17						L.					67											117								
	18											68											118								
	19			L		_						69											119								
	20		<u> </u>					<u> </u>				70											120								
	21							<u> </u>				71											121								
	22											72											122		\perp						
	23						L.					73											123							\perp	
	24											74								L			124							\perp	
	25	<u> </u>					<u></u>	L.				75										L	125		┸					\perp	
	26											76					\perp	\perp			╛		126							\perp	
	27	<u> </u>	<u></u>	<u>.</u>				<u> </u>				77							_		_		127		\perp					\perp	
	28		<u></u>		_		<u> </u>	<u>L</u>				78			_	_		_					128		丄	L	L		\Box	\perp	
	29			L.		<u> </u>	<u>L</u>	L	_			79			\Box			_		_	_		129				<u></u>	Ш			
	30		L	L		L						80					\perp		\perp		╛		130		\perp		乚				
	31			_		_						81					_		_		╛		131			<u> </u>	<u> </u>				
	32	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u></u>				Ш		82				\perp	_	_		_	╛		132				<u> </u>	Ш		\bot	
	33			_		<u> </u>	_					83				_	4	_	_	_ _	╛	L_	133		\perp	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	$\perp \!\!\! \perp$	
<u> </u>	34		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u> _	<u> </u>	L	Щ	<u> </u>	84	Щ		_	_	_	_	_	_ _	4	<u></u>	134	_	\perp	_	L_	Ш	_		
	.35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				L	85	Ш		_	_		\dashv		\perp	4		135	\perp	\perp	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\dashv	\dashv	
	36	_		<u> </u>			_			\square		86			_	_		_	_		4	L	136		\perp	$oxed{\bot}$		Ш	\dashv	\dashv	
	37	_		<u> </u>	_					Щ		87			_	_	4	_	_	\perp	4		137		\perp	$oxed{oxed}$			\dashv	_	
	38			<u> </u>	L			<u> </u>		_	-	88			_	_	\perp	_	4		4		138		1	<u> </u>	_	Ш	_	_	
	39	<u> </u>	<u> </u>						_		<u> </u>	89			_	_	_	4	4		4		139		\perp		_	\square	_	\dashv	_
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	90			_		_	\perp	_	\perp	4		140	_	1	↓_	<u> </u>	Ш	\dashv	\dashv	_
	41	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	 	_	<u> </u>		<u> </u>	91				ļ	_	\perp	_	\perp	_		141		1	1_	<u> </u>	Ш	\dashv	\dashv	_
L	42	_	_	<u> </u>	\sqcup			Щ	lacksquare	Щ	<u> </u>	92	Ш		_	_	_	_	_		4		142		1	<u> </u>	<u> </u>	Ш		\bot	
<u> </u>	43		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	93	Ш		_	_	_	4	_		4	L	143		4_	<u>Ļ</u>	<u> </u>	Ш	4	\dashv	
ļ	44	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	L-	 	<u> </u>	_	— —	94	Ш			4	_	\perp	4	\perp	4		144		4-	↓_	<u> </u>	\sqcup	4	\dashv	
	45	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box	L.	95	\square		_	_	4	\dashv	_		4	<u></u>	145		↓_	_	<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	
	46	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	 	<u> </u>			_		96		\Box	_	_	\dashv	\dashv	\dashv		4	<u></u>	146		4_	1	<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	
	47			<u> </u>	\square	-	<u> </u>	_	Щ			97	\sqcup	_			\dashv	-	-		4		147		+-	↓	<u> </u>	\vdash	_	4	_
 _	48	_	 	\vdash	Ш	<u> </u>		\vdash	Щ			98			_	_	4		-+	\perp	4	<u></u>	148		+	↓_	<u> </u>		_	+	_
 	49		<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			99	\sqcup		_	_	4	_	4	Ц.	4		149	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	\dashv	
	50		L_	L			L.,	L	ll		1	100			- 1		- 1	- 1	- 1			1	150	- 1	1	1	1	1			